

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: SC 2000

R 10

GISBAU-Produktcode: GG60

Produkt-Nr.: 7093

Stand: 29.02.2008

Seite: 1(3)

## 1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### Angaben zum Produkt

Handelsname: SC 2000 R 10 Universalreiniger

### Angaben zum Hersteller / Lieferant

Adresse: SCHWARZWALD CHEMIE VERTRIEBS GMBH  
Farinastraße 1  
72250 Freudenstadt  
Tel.-Nr.: 07441 / 86589

24 h-Notruf-Telefon: 0761/ 19240 (Vergiftungszentrale Freiburg)

## 2. Mögliche Gefahren

### Gefahrensymbole



Reizend

R-Sätze: 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

## 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Anionische Tenside, nichtionische Tenside, Seife, Phosphonate, Duftstoffe, Glutaral, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Hexyl Cinnamal

### Inhaltsstoffe

Gehalt	CAS-Nr.	Symbole	R-Sätze	Stoff
10-15%				sek. Alkan(C13-C17)sulfonate
10-15%				Alkoholethoxylate
5-10%				Seife
4-8%	107-98-2		10	1-Methoxy-2-propanol

## 4. Erste-Hilfe-Massnahmen

**Allgemeine Hinweise:** Verunreinigte Kleidung entfernen.  
**Nach Hautkontakt:** Betroffene Hautpartien gründlich abwaschen:  
**Nach Augenkontakt:** Augen ausgiebig bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen (unverletztes Auge schützen, Kontaktlinsen entfernen). Augenärztliche Nachkontrolle.  
**Nach Verschlucken:** Erbrechen vermeiden.

## 5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Alle bekannten Löschmittel einsetzen.

## 6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.  
**Verfahren zur Reinigung:** Mechanisch aufnehmen. Reste mit Wasser verdünnen und mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sägemehl, Sand, Universalbinder) aufnehmen. Bei übermässiger Schaumentwicklung mit Silikonentschäumer niederschlagen.

## 7. Handhabung und Lagerung

**Hinweis sicherer Umgang:** Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten.  
**Brand- und Explosionsschutz:** Das Produkt ist nicht brandfördernd, nicht selbstentzündlich, nicht explosionsgefährlich.  
**Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Keine besonderen Massnahmen erforderlich.  
**Zusammenlagerungshinweise:** Keine bekannt.  
**Weiter Angaben zu den Lagerbedingungen:** Abkühlung unter 0 °C vermeiden.  
**Empfohlene Lagertemperatur:** von: 10 bis: 30 °C

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: SC 2000

R 10

GISBAU-Produktcode: GG60

Produkt-Nr.: 7093

Stand: 29.02.2008

Seite: 2(3)

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Gesundheitliche Gefahren am Arbeitsplatz

### MAK-Werte der Inhaltsstoffe aus Kapitel 2

Stoffbezeichnung	CAS-Nr	ml/m <sup>3</sup> (ppm)	mg/m <sup>3</sup>	Art
1-Methoxy-2-propanol	107-98-2	100	370	MAK (DFG)

### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Direkten Kontakt mit Augen, Haut oder Kleidung vermeiden.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:	Form:	flüssig		
	Farbe:	blau		Geruch: parfümiert
Dichte:	bei 20 °C	1,03-1,04 g/ml		
Löslichkeit in Wasser:	bei 20 °C	unbegrenzt mg/l		
Dynamische Viskosität:	bei 20 °C	150-300 mPas		Methode: Werksrichtlinie
ph-Wert der Substanz:	bei 20 °C	7,5-8,5		Methode: Werksrichtlinie
ph-Wert der Substanz in Lösung:	bei °C			Methode: Werksrichtlinie

### Weitere Angaben zu phys. Eigenschaften

Verdünnungen mit mind. 6 Teilen Wasser sind nicht mehr als „reizend“ zu kennzeichnen.

## 10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Zu vermeidende Stoffe: Keine bekannt.

## 11. Angaben zur Toxikologie

Die Kennzeichnung des Produkts als 'reizend' betrifft das Vollkonzentrat. Verdünnungen des Vollkonzentrats mit mindestens 6 Teilen Wasser sind nicht mehr als 'reizend' zu kennzeichnen.

## 12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise: Das Produkt ist auf Grund seines hohen Tensidgehalts toxisch für Kiemenatmer.

Verhalten in Umweltkompartimenten

Bemerkung: Das Produkt löst sich in Wasser auf.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

### Entsorgungshinweise

Produkt: Verschüttete Mengen mit feuchtem, flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Sägemehl, Universalbinder) abdecken. Kleine Mengen können auch mit viel Wasser verdünnt und fortgespült werden.

Verpackung: Gebinde: Rückgabe über DSD (Duales System Deutschland).

## 14. Angaben zum Transport

Landtransport GGVS/ADR/RID: Bemerkung: Kein Gefahrgut i. S. der Transportvorschriften.

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: SC 2000

R 10

GISBAU-Produktcode: GG60

Produkt-Nr.: 7093

Stand: 29.02.2008

Seite: 3(3)

## 15. Vorschriften

### Kennzeichnungshinweise:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet. Die angegebenen S-Sätze gelten als Empfehlung des Herstellers.

R-Sätze: 36/38

Reizt die Augen und die Haut.

### Gefahrensymbole



Reizend

### S-Sätze:

2  
24/25  
26  
27/28

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Bei Berührung mit der Haut beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

## 16. Sonstige Angaben

### Weitere Informationen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und dienen ausschließlich zur Beschreibung der Sicherheitserfordernisse.

### Datenblattausstellender Bereich

Schwarzwald-Chemie Vertriebs GmbH

### Ansprechpartner

Hr. Willi Fuhrmann